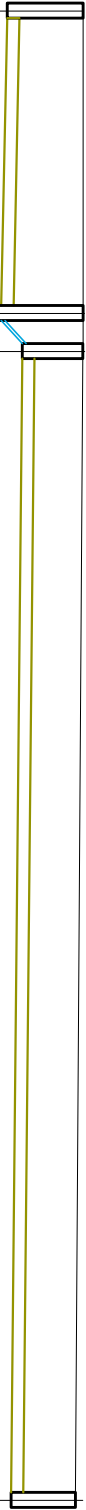


ks2

P.Ś.S.2
S.Roz.2

SR1

PROFIL PODUŻNY
KANAL SANITARNY III



LEGENDA:

- | | |
|--------------------|--|
| ks | - przyłącze |
| proj. kan. PVC 160 | - projektowany kanał sanitarny Ø160 mm |
| P.Ś.S. | - przepompownia ścieku surowego |
| S. Roz. | - studzienka rozprężna |
| S.R. | - studzienka rewizyjna |
| kol. | - kolizja z siecią wodociągową |

PP=27,00.p.m

przyłącze ks 2


| | |
|----------------------------|----------------------|
| Rzędna istniejącego terenu | 27,00 |
| Rzędna projekt. rurociągu | 26,00 |
| Zagłębienie przewodu | 1,00 |
| Średnica / Spadek | Dn160PVC i = 2,0‰ |
| Odległość w metrach | L=4,0 m |

| | | | |
|--|-------|-------|------|
| Proj. przep. ścieku surowego PEHD Dn 600mm | 27,00 | 25,92 | 1,08 |
| Proj. studzienka rozprężna PEHD Dn 300mm | 27,00 | 26,20 | 0,80 |
| Proj. studzienka rewizyjna PEHD Dn300mm | 26,90 | 26,05 | 0,85 |
| Dn160PVC i = 1,0‰ L=15,20 m | | | |
| Dn50PE L=0,5 m | | | |

26,00

27,00

26,04

| | | | |
|--|--|--|--|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  Przedsiębiorstwo Naukowo-Techniczne GLOBAL TECHNICS ul. Jagiellońska 9b/1 17-100Bielisk Podlaski | | ZAMAWIAJĄCY: Urząd Gminy Sławno ul. M. C. Skłodowskiej 9 76-100 Sławno | |
| OBJEKT: Oczyszczalnia ścieków Gmina Sławno ul. M. C. Skłodowskiej 9 76-100 Sławno | | SKALA: 1:1000 | |
| TREŚĆ PROJEKTU: BUDOWA BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA POTRZEBY BUDYNKU GMINNEGO I DOMÓW PRYWATNYCH W MIEJSCOWOŚCI BOLESZEWO DZ. 199, 196/1, 195/3, GMINA SŁAWNO | | FAZA PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY | |
| TREŚĆ RYSUNKU: 06 | | BRANŻA: SANITARNA | |
| PROFIL PODUŻNY KANAŁU SANITARNEGO III | | DATA: 04. 2015 r. | |
| BRANŻA SANITARNA: mgr inż. Jacek A. Koszyczek | NR UPRAWNIEN: FDL/0054/POOS/09 | PODPIS: | |
| BRANŻA ELEKTRYCZNA: ... | NR UPRAWNIEN: ... | PODPIS: | |